



Maximum Performance



UMB360, UMB500, UMB700

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Senza fissaggio a pavimento, alta velocità di centrifuga
- Telaio, cuscinetti e tamburo sovradimensionati
- Grande valvola di scarico 2 x Ø 76 mm
- Facile accesso a tutte le parti
- Motore comandato a frequenza
- Apertura grande dell'oblò per facilitare il carico e lo scarico
- PROform – microprocessore completamente programmabile
- Pale del cesto perforate: migliori risultati di lavaggio, minore consumo d'acqua
- Programmi di lavaggio ecologici: riducono notevolmente il consumo di acqua ed elettricità
- Vaschetta detersivi brevettata con 5 scomparti removibili
- Involucro in acciaio inox
- Presa USB e RS485
- Design ergonomico, progettata per un facile utilizzo
- Meccanismo interno di chiusura brevettato

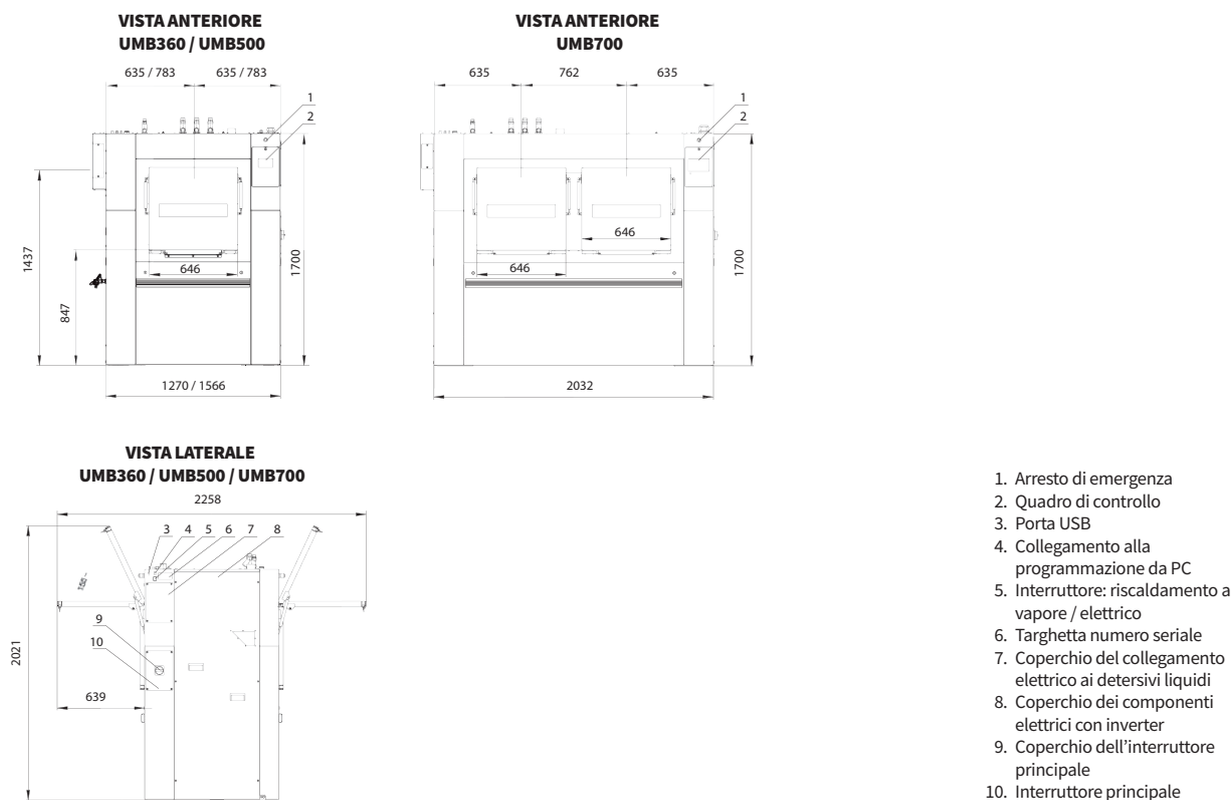
OPZIONI

- Pompe dei detersivi liquidi
- Sistema di pesatura che ottimizza il consumo di acqua e detersivo
- PROform assist: software di tracciabilità e sistema di messa in rete
- Sistema di isolamento per riduzione di energia e rumore
- Versione senza vaschetta detersivi
- Valvola di scarico per riciclo dell'acqua
- Rubinetto per campionamento dell'acqua
- Segnalazione supplementare di fine ciclo lavaggio
- Secondo display
- Scarico laterale

**LAVATRICI CENTRIFUGATRICI CON PROTEZIONE IGIENICA
AD ALTA VELOCITÀ DI CENTRIFUGA**

TIPO		UMB360	UMB500	UMB700
CAPACITÀ				
Capacità tamburo	kg/lb	36/79	50/110	70/154
Volume tamburo	l	360	500	700
Diametro tamburo	Ø mm	775	775	775
Numero di tamburi		1	1	2
Numero di oblò di carico		1	1	2
Numero di oblò di scarico		1	1	2
MOTORE				
Potenza	kW	4	7,5	7,5
VELOCITÀ TAMBURO				
Lavaggio	rpm	41	41	41
Centrifuga	rpm	900	900	900
Fattore G		350	350	350
PROGRAMMATORE				
PROform		Standard	Standard	Standard
INVOLUCRO				
Apertura porta dal basso verso l'alto	°	155	155	155
RISCALDAMENTO				
100% acqua calda	°C	90	90	90
100% elettrico	kW	36	48	60
Vapore ad alta pressione	bar	3-8	3-8	3-8
COLLEGAMENTO				
Elettrico		3x200-240V 50/60Hz 3x380-415V 50/60Hz 3x440-480V 50/60Hz	3x200-240V 50/60Hz 3x380-415V 50/60Hz 3x440-480V 50/60Hz	3x200-240V 50/60Hz 3x380-415V 50/60Hz 3x440-480V 50/60Hz
Presca d'acqua	pollici	3x 1"	3x 1"	3x 1"
Ingresso vapore	pollici	3/4"	3/4"	3/4"
Diametro scarico	pollici	2x 3"	2x 3"	2x 3"
DIMENSIONI				
AxLxP	mm	1700x1270x980	1700x1566x980	1700x2032x980
DATI PER IL TRASPORTO				
Lordo	kg	1090	1280	1470
Netto	kg	960	1130	1310
AxLxP con imballaggio	mm	2005x1530x1255	2005x1830x1195	2005x2290x1195

*Testato in conformità alla norma EN 604 56. I dati concernenti le dimensioni dei macchinari includono tutte le parti prolungate.



**PER ULTERIORI INFORMAZIONI O PER TROVARE UN DISTRIBUTORE NELLA PROPRIA ZONA, VISITARE IL SITO UNIMAC.COM
ALLIANCE LAUNDRY ITALY SRL - VIA TRIUMPLINA 73, 25123, BRESCIA, ITALY - +39 (0) 30 2091006**

Rivolgersi al distributore UniMac® per i dettagli. Per le informazioni più precise, occorre utilizzare la guida per l'installazione per tutti gli scopi di progettazione e costruzione. A causa delle continue migliorie apportate ai prodotti, le loro strutture e i loro dati tecnici sono soggetti a modifiche senza preavviso. I sistemi di gestione qualità adottati presso lo stabilimento Ripon di Alliance Laundry Systems sono certificati ISO 9001:2008.

©2018 Alliance Laundry Systems LLC.

UniMac® by Alliance Laundry Systems